

VALVOLA AUTOMATICA DI REGOLAZIONE PER IL SOSTEGNO DELLA PRESSIONE A MONTE

MISURATORE DI PORTATA ELETTROMAGNETICO

RETE DI ADDUZIONE VERSO SERBATOIO VAL CEPPELLINE

POZZETTO IN CLS
Dim. interne 200 x 200 cm

FILTRO A Y

DERIVAZIONE SU CAMERETTA ESISTENTE IN LOCALITA' POZZO

SARACINESCA CORPO PIATTO

NOTA: LO SCHEMA TIPO DELLA CAMERETTA IN LOCALITA' POZZO E' INDICATIVO. VERRA' PERFEZIONATO IN SEGUITO ALLE OPERE DI MANUTENZIONE ED ADEGUAMENTO DELLA CAMERETTA ESISTENTE.

GOMITO MF IN GHISA DN 32/DN50 mm +
GIUNTO A COMPRESSIONE IN GHISA
PER TUBAZIONE PEAD DE 40/DE 63 mm

TUBAZIONE ALLACCIAMENTO
IN PEAD PE 100 PN 16 DE 40/DE 63 mm

COLLARE DI PRESA IN GHISA
PER TUBAZIONE PE

TUBO IN PEAD
PN16 PE100 DE 110 mm

CHIUSINO TELESOPICO IN GHISA
PER PRESA ACQUEDOTTO
Ø 90 H 200 mm

TUBO RIPARATORE IN PE

ASTA DI COMANDO TELESOPICA
PER VALVOLA A TI

VALVOLA A TI IN GHISA
DN 25-50 mm

DESCRIZIONE INTERVENTO:					
COMUNE DI CIVATE			COMUNE DI SUELLO		
					
REALIZZAZIONE COLLETTORE INTERCOMUNALE DI ACQUEDOTTO AL SERVIZIO DEI COMUNI DI SUELLO E CESANA BRIANZA					
COMMITTENTE:					
 <div>Lario Reti Holding S.p.A. GESTORE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO</div>					
STUDIO DI PROGETTAZIONE:					
 <div>DIVISIONE INGEGNERIA - PROGETTAZIONE INVESTIMENTI Lecco Via Flandra 13, 23900 (LC) Tel. + 39 0341 359.111 Pec: ingegneria@larioretipec.it</div>					
FASE PROGETTUALE:					
PROGETTO DEFINITIVO					
ALLEGATO:					NUMERO:
• SEZIONI DI SCAVO E PARTICOLARI DEI MANUFATTI TIPO					G4
					SCALA:
					varie
REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
GL	Dicembre 2019	MR	Dicembre 2019	RSG	Dicembre 2019
REVISIONE N.	DESCRIZIONE:				DATA
NUMERO INTERVENTO:	PDA 2018-051	CODICE PROGETTO:	AB02	COMMESSA :	49623

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	
ing. Roberto Serina  Tel. + 39 0341 359.580 E-mail: r.serina@larioreti.it	
PROGETTISTA:	
ing. Marco Rusconi  Tel. + 39 0341 359.120 E-mail: m.rusconi@larioreti.it	
COLLABORATORI:	
ing. Gianandrea Libera	